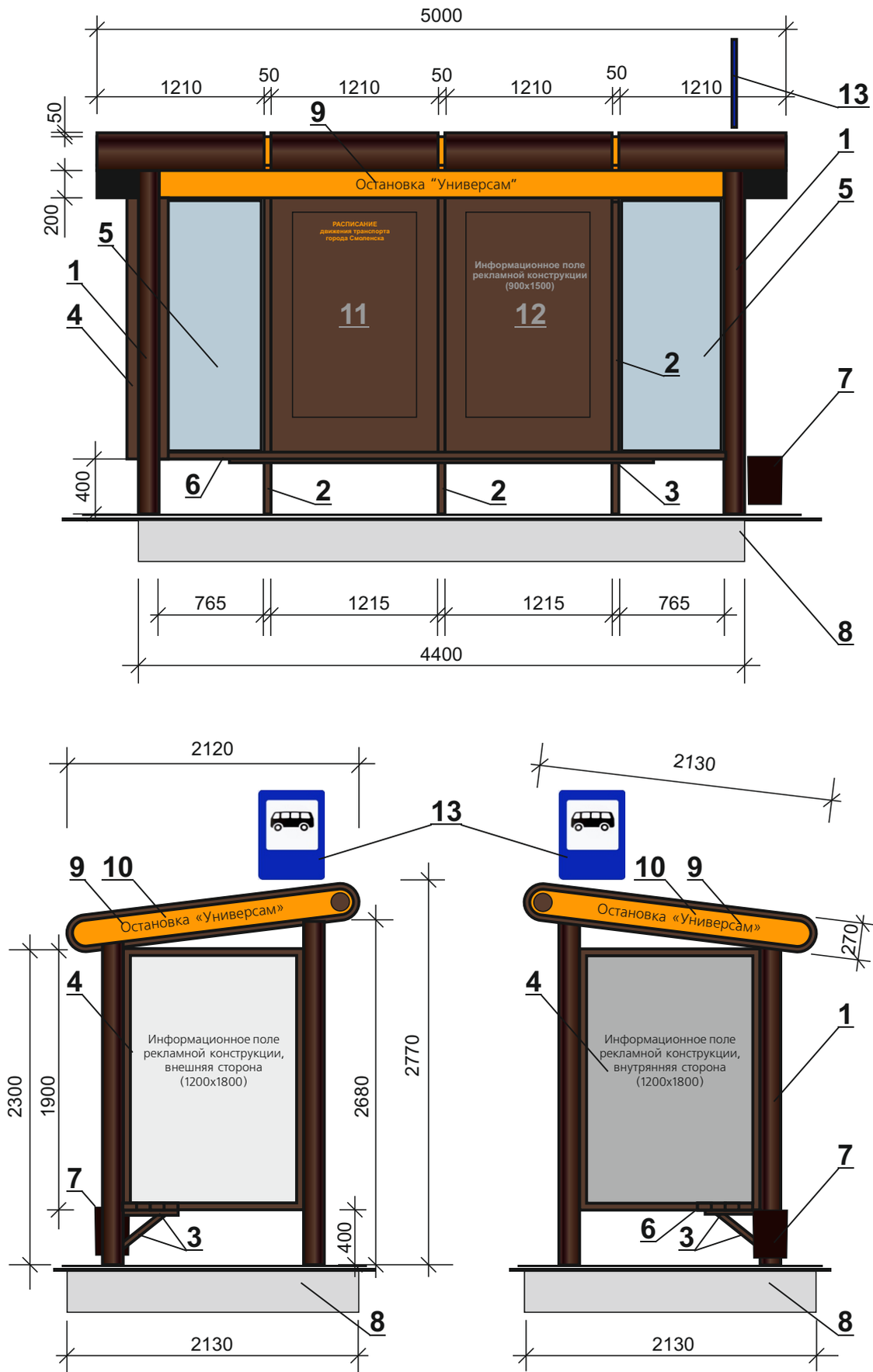
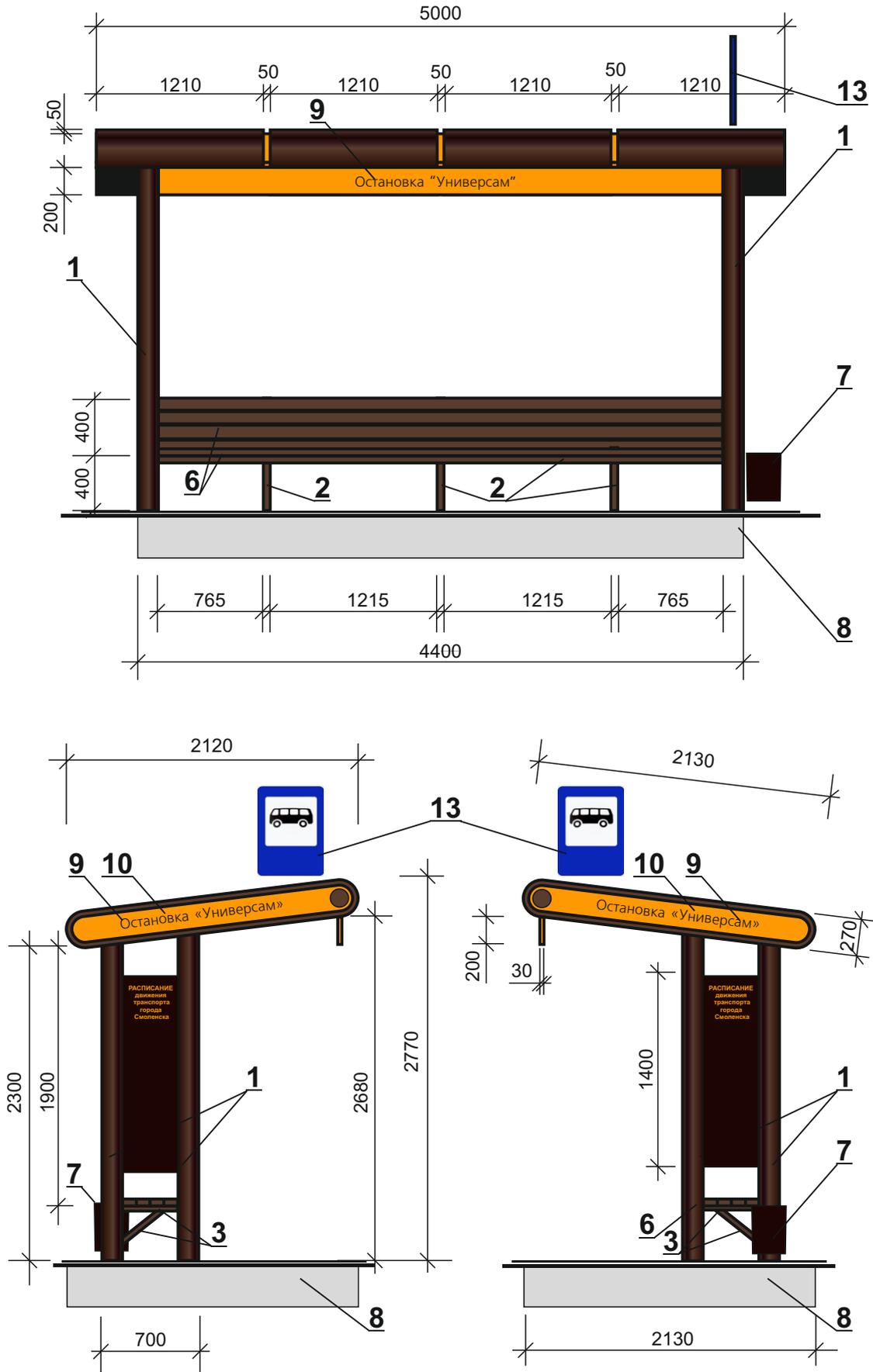


Дизайн-проект
Сити-формат ОП - рекламная конструкция
с остановочным пунктом общественного транспорта



Дизайн-проект
Социальный остановочный пункт общественного транспорта



СПЕЦИФИКАЦИЯ
основных элементов сити-формата ОП и социального остановочного пункта
общественного транспорта

№	Наименование	Цвет	Примечание
1.	Труба электросварная круглого сечения Φ 150мм		RAL 8014 RGB 27 4 2
2.	Труба электросварная прямоугольного сечения 50х50мм		RAL 8014 RGB 27 4 2
3.	Труба электросварная прямоугольного сечения 30х30мм		RAL 8014 RGB 27 4 2
4.	Короб для размещения рекламной информации, с внутренним подсветом 1300х1900мм, с информационным полем 1200х1800мм		RAL 8014 RGB 27 4 2
5.	Каленое антивандальное стекло 1830х720х10мм		прозрачное
6.	Лавка. Брус деревянный (для сити-формата ОП 3300х50х100мм, для социального остановочного пункта общественного транспорта 4100х50х100мм)		RAL 8014 RGB 27 4 2
7.	Урна металлическая		RAL 8014 RGB 27 4 2
8.	Фундамент, монолитная ж/б плита 4400х2130х300мм		
9.	Шрифт названия остановки «FreeSet», размер 300п., расположение по центру, самоклеющаяся пленка типа «Oracal»		RAL 8014 RGB 27 4 2
10.	Подложка (фон) шрифта названия остановки, самоклеющаяся пленка типа «Oracal»:		
	- для конструкций расположенных в Заднепровском районе		RAL 1107050 RGB 170 209 238
	- для конструкций расположенных в Ленинской районе		RAL 1017 RGB 254 154 3
	- для конструкций расположенных в Промышленном районе		RAL 2408020 RGB 158 188 85
11.	«Расписание движения транспорта города Смоленска», самоклеющаяся пленка 900х1500мм, 1400х400мм:		
	- цвет фона		RAL 8014 RGB 27 4 2
	- цвет шрифта плакатов, расположенных в Заднепровском районе		RAL 1107050 RGB 170 209 238
	- цвет шрифта плакатов, расположенных в Ленинской районе		RAL 1017 RGB 254 154 3
	- цвет шрифта плакатов, расположенных в Промышленном районе		RAL 2408020 RGB 158 188 85
12.	Информационное поле 900х1500мм, металлический лист 1490х890х3мм, рама - металлический уголок 30х30мм		RAL 8014 RGB 27 4 2
13.	Знак «Место остановки автобуса и (или) троллейбуса в соответствии с Правилами дорожного движения»		в соответствии с ГОСТом

Примечание.

1. Элементы и узлы не отображенные в проекте и спецификации определяются самостоятельно, цвет элементов не указанных в таблице спецификаций должен соответствовать цвету RAL 8014 (RGB 27 4 2).
2. Металлические элементы покрываются полимерно-порошковым покрытием.
3. Отсек урны для сбора мусора должен иметь механизм опрокидывания для очистки.
4. Проект сити-формата ОП и социального остановочного пункта общественного транспорта в электронном виде со встроенным шрифтом прилагается.
5. Победитель конкурса должен разработать и согласовать проектно-сметную документацию сити-формата ОП и социального остановочного пункта общественного транспорта с Организатором.